

## **XESR-03HS-MDDN**

Proyecto	
Producto	
Cantidad	
Fecha	

#### Modelo

SPEED.Pro™



Eficiencia energética 15.9 kWh/día - 0 kg CO<sub>2</sub>/día

\*Consultar la última página para más detalles.



# Baking speed oven Eléctrico 3 bandejas 460x330 Abatible 1 bandeja 450x330 (SPEED) Panel de control táctil pantalla de 6" Voltaje: 220-240V 1N~

#### Descripción

SPEED.Pro™ es el primer baking speed oven del mundo: horno de convección y horno de cocción acelerada en un único equipo. Gracias a la amplia cámara de cocción de SPEED.Pro™, puedes utilizar la modalidad Bake para hornear hasta 3 bandejas de 460 x 330 de productos de panadería o pastelería, incluso congelados, obteniendo resultados perfectamente uniformes. La modalidad Speed permite cocinar y regenerar los alimentos, en porciones individuales o múltiples en un tiempo récord, gracias a la combinación de flujos de aire caliente controlados, la tecnología de microondas y la bandeja especial Speed.Plate, que transmite el calor por contacto, tostando perfectamente todos los productos con base de pan.

#### Características de cocción estándar

#### Cocción Manual

- Temperatura: 30 °C 260 °C
- · Hasta 9 pasos de cocción
- 24 programas rápidos (12 Speed y 12 Bake)

## **Programas**

- 384 programas Bake
- 384 programas Speed
- CHEFUNOX: elige qué quieres cocinar de tu librería y el horno selecciona automáticamente los parámetros (Bake)
- SPEEDUNOX: elige qué quieres cocinar de tu librería y el horno selecciona automáticamente los parámetros(Speed)

## Servicios Web y App

- Data Driven Cooking app & webapp: controla y supervisa las condiciones de funcionamiento de sus hornos en tiempo real, crea y comparte nuevas recetas. La inteligencia artificial convierte los datos de consumo en información útil y te permite aumentar tus beneficios diarios
- Top Training app: descarga la app Unox Top.Training y aprende paso a paso los secretos del panel de control de tu nuevo horno

## Características de cocciones avanzadas y automáticas Unox Intelligent Performance

- ADAPTIVE.Cooking™: regula automáticamente los parámetros de cocción para garantizar resultados que se pueden repetir
- SMART.Preheating: ajusta automáticamente la temperatura y la duración del precalentamiento
- AUTO.Soft: gestiona la salida térmica para hacerla más delicada

### **Unox Intensive Cooking**

- SPEED.Plus: genera microondas y las distribuye uniformemente en la cámara de cocción
- DRY.Plus: Extrae rápidamente humedad de la cámara de cocción
- AIR.Plus: ventiladores múltiples con inversión de marcha y 2 velocidades

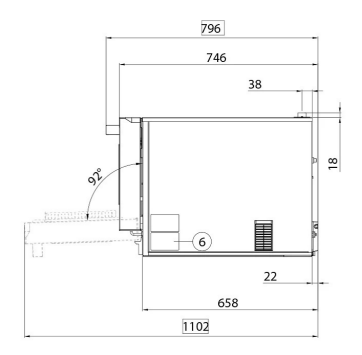
## Características técnicas

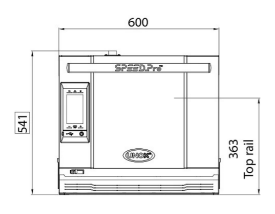
- Cámara de cocción en acero AISI 304
- Cámara de cocción con soporte para bandejas incluido
- Visualización del estado de la cocción a través de una luz LED multicolor
- Sistema recoge migas integrado en el filtro situado por debajo de la puerta
- Interruptor de contacto de puerta
- Conexión Wi-Fi integrada
- WI-Fi-/USB data: descarga/carga de datos HACCP
- WI-Fi-/USB data: descarga/carga de programas

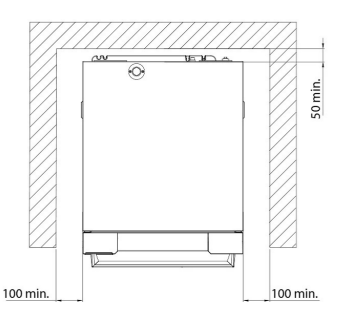


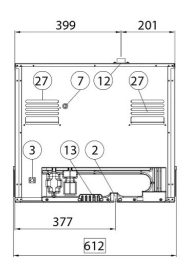


# XESR-03HS-MDDN









## Dimensiones y peso

Longitud	600 mm
Profundidad	797 mm
Altura	541 mm
Peso neto	89 kg
Distancia entre bandejas	75 mm

## Posición conexiones

2	Caja de conexión
3	Terminal unipotencial
6	Tarjeta de características técnicas
7	Termostato de seguridad
12	Chimenea salida de humos calientes
13	Conexión accesorios

## 27 Salida aire de enfriamiento



# XESR-03HS-MDDN

### Alimentación eléctrica

#### **ESTÁNDAR**

Voltaje	220-240 V
Fase	~1PH+N+PE
Frecuencia	50 Hz
Potencia total	3.6 kW
Máx corriente absorbida	15 A
Dimensión requerida por el interruptor diferencial*	16 A
Requisitos cable potencia*	3G x 1,5 mm^2
Enchufe	Schuko

<sup>\*</sup>Dimensión recomendada: observe la ordenanza local.

## Eficiencia energética

## Consumos

## Emisiones de

CO<sub>2</sub>

\*\*La estimación sólo incluye las emisiones directas producidas por el horno. Las emisiones indirectas pueden reducirse a cero si se opta por adquirir energía de fuentes renovables.

Estimación calculada suponiendo un uso diario (300 días/año) del horno:

6 cargas ligeras de pollo asado (20% de carga), 1 carga completa de patatas asadas, 3 cargas completas de cocciones al vapor y 2 horas de horno vacío

Estimación calculada asumiendo los siguientes lavados semanales (42 semanas/año):

1 lavado largo, 1 lavado medio

#### Accesorios

- SPRAY&Rinse: Detergente práctico en spray para limpieza manual de todo tipo de hornos. Desengrasa y elimina todo tipo de suciedad
- Baking Essentials: bandejas especiales para modalidad BAKE
- Speed Essentials: bandejas especiales y espátulas para modalidad SPEED
- Ethernet: Tarjeta de conexión para tener conectado el horno a Unox y DDC.App

## Requisitos para la instalación

La instalación debe realizarse conforme a todos los sistemas eléctricos locales, en particular a la sección de cables de conexión eléctrica, las normas de ventilación y conexión hídrica. Es necesario realizar un análisis de humos de combustión en el caso de tratarse de un horno de gas.

Regístrate para acceder a las características específicas tecnicas del producto.